



વ્યક્તિગત વિદ્યાર્થી રિપોર્ટ - વસંત 2022 એડવર્ડ ડી. એકહાર્ટ

જન્મ તારીખ: 05/13/2009
ગ્રેડ: 6 - 100012341258

સ્કૂલ: મિડલવિલે મિડલ સ્કૂલ
જીલ્લો: મિડલવિલે
પાનખર માટે સોંપાયેલ સ્કૂલ: એકપણ નહીં

આ રિપોર્ટમાં સાઉથ કેરોલિના પાલ્મેટો એસેસમેન્ટ ઓફ સ્ટેટ સ્ટાન્ડર્ડ્સ (SCPASS) ના વિજ્ઞાન પરીક્ષણના પરિણામો પ્રદાન કરવામાં આવ્યા છે. 2022 માં, ગ્રેડ 4 અને 6 ના તમામ વિદ્યાર્થીઓના SCPASS વિજ્ઞાનના પરીક્ષણો લેવામાં આવ્યા હતા.

SCPASS વિજ્ઞાન માટે ચાર પ્રદર્શન સ્તરો છે.

અપેક્ષાઓ કરતાં વધી જાય છે - વિદ્યાર્થી ગ્રેડ-સ્તરના કન્ટેન્ટ આધારિત માનક દ્વારા વ્યાખ્યાયિત કરેલી અપેક્ષાઓ કરતાં વધારે સાડું પ્રદર્શન કરે છે.

અપેક્ષાઓ પૂરી કરે છે - વિદ્યાર્થી ગ્રેડ-સ્તરના કન્ટેન્ટ આધારિત માનક દ્વારા વ્યાખ્યાયિત કરેલી અપેક્ષાઓને પૂર્ણ કરે છે.

અપેક્ષાઓ સુધી પહોંચે છે - વિદ્યાર્થી ગ્રેડ-સ્તરના કન્ટેન્ટ આધારિત માનક દ્વારા વ્યાખ્યાયિત કરેલી અપેક્ષાઓ સુધી પહોંચે છે.

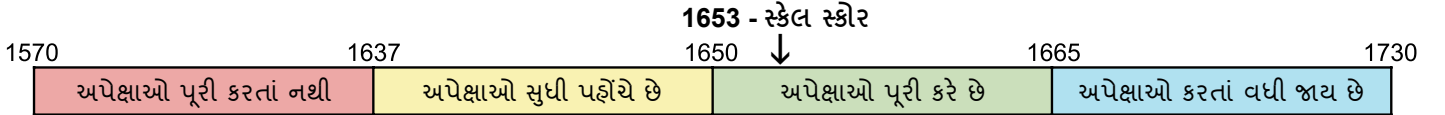
અપેક્ષાઓ પૂરી કરતાં નથી - વિદ્યાર્થી ગ્રેડ-સ્તરના કન્ટેન્ટ આધારિત માનક દ્વારા વ્યાખ્યાયિત કરેલી અપેક્ષાઓને પૂર્ણ કરતાં નથી.

વિજ્ઞાનના પરીક્ષણ વિશે વધારાની માહિતી સાઉથ કેરોલિના ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ એજ્યુકેશન (SCDE) ની વેબ સાઇટ:
<http://www.ed.sc.gov/tests/middle/scpass/> ના SCPASS પેજ પર આપેલી છે.

વિજ્ઞાન - ગ્રેડ 6

કુલ સ્કેલ સ્કોર: 1653

પ્રદર્શન સ્તર: અપેક્ષાઓ પૂરી કરે છે



તમારાં વિદ્યાર્થીનો સ્કેલ સ્કોર એરો (i) દ્વારા સૂચવવામાં આવે છે. જો તમારાં વિદ્યાર્થીએ સમાન સંજોગોમાં ફરીથી પરીક્ષણ લેવું હોય, તો તેનો/તેણીનો સ્કોર કદાચ નીચેની શ્રેણીમાં રહેશે: 1648 - 1658.

રિપોર્ટનું વર્ગીકરણ	તમારાં વિદ્યાર્થીનું પ્રદર્શન		
	ખરાબ	મધ્યમ	સાડું
વિજ્ઞાન અને એન્જિનિયરિંગ અભ્યાસ		✓	
પૃથ્વી વિજ્ઞાન: પૃથ્વીનું હવામાન અને આબોહવા	✓		
ભૌતિક વિજ્ઞાન: ઊર્જા પરિવહન અને સંરક્ષણ	✓		
જીવન વિજ્ઞાન: જીવનની વિવિધતા - વર્ગીકરણ અને પ્રાણીઓ		✓	
જીવન વિજ્ઞાન: જીવનની વિવિધતા - પ્રોટિસ્ટ, ફૂગ અને છોડ			✓

SCPASS 2021-22 પરિણામોનું અર્થઘટન: ચાલુ મહામારીને કારણે આ વર્ષે આકારણી પરિણામોનું અર્થઘટન કરતી વખતે SCDE સાવધાની રાખવાની સલાહ આપે છે. મહામારી દ્વારા વિક્ષેપિત, શીખવાની પરિસ્થિતિઓએ વિદ્યાર્થીઓના પ્રદર્શનને કેવી રીતે અસર કરી છે તે ધ્યાનમાં લો. રિમાઇન્ડર તરીકે, કોઈ એક જ સ્કોર દ્વારા વિદ્યાર્થીની સિદ્ધિનો સંપૂર્ણ અથવા ચોક્કસ અંદાજ મેળવી શકતો નથી. પરિણામોના અર્થઘટન વખતે, કૃપા કરીને સિદ્ધિના અન્ય પગલાંને ધ્યાનમાં લો.